



Lindau-Reutin - St.Margrethen Bahnhof

[Hol Dir Die App](#)

Die Bahnlinie REX7 (Lindau-Reutin - St.Margrethen Bahnhof) hat 3 Routen

(1) Lindau-Insel: 12:01(2) Lindau-Reutin: 09:51 - 17:51(3) Romanshorn Bahnhof: 05:52 - 17:52

Verwende Moovit, um die nächste Station der Bahnlinie REX7 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Bahnlinie REX7 kommt.

Richtung: Lindau-Insel

3 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Bregenz Bahnhof

Lindau-Reutin

Lindau-Insel

Bahnlinie REX7 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Lindau-Insel

Montag	12:01
Dienstag	12:01
Mittwoch	12:01
Donnerstag	12:01
Freitag	12:01
Samstag	Kein Betrieb
Sonntag	Kein Betrieb

Bahnlinie REX7 Info

Richtung: Lindau-Insel

Stationen: 3

Fahrtdauer: 12 Min

Linien Informationen:



Richtung: Lindau-Reutin

3 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

St. Margrethen Bahnhof

Bregenz Bahnhof

Lindau-Reutin

Bahnlinie REX7 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Lindau-Reutin

Montag	09:51 - 17:51
Dienstag	09:51 - 17:51
Mittwoch	09:51 - 17:51
Donnerstag	09:51 - 17:51
Freitag	09:51 - 19:51
Samstag	06:51 - 19:51
Sonntag	06:51 - 19:51

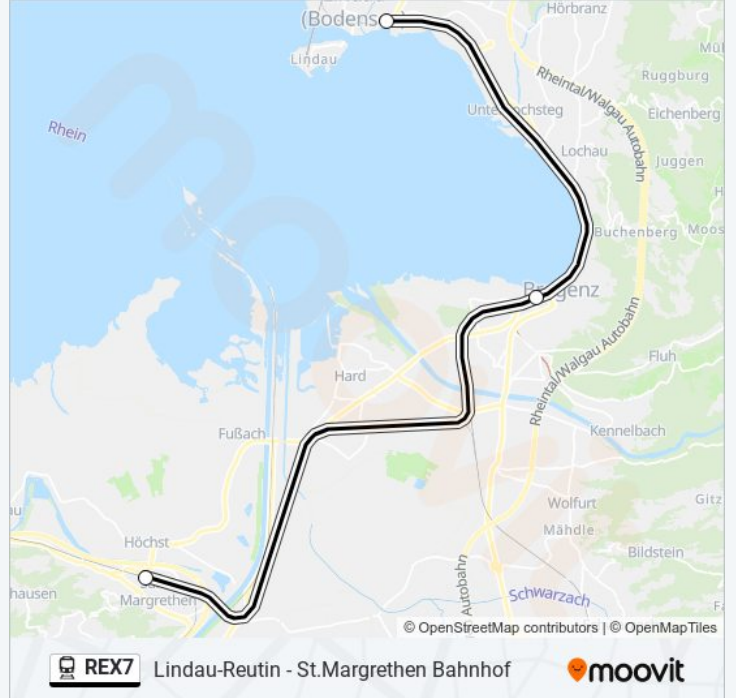
Bahnlinie REX7 Info

Richtung: Lindau-Reutin

Stationen: 3

Fahrtdauer: 17 Min

Linien Informationen:



Richtung: Romanshorn Bahnhof

3 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Lindau-Reutin

Bregenz Bahnhof

St.Margrethen Bahnhof

Bahnlinie REX7 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Romanshorn Bahnhof

Montag	05:52 - 17:52
Dienstag	05:52 - 17:52
Mittwoch	05:52 - 17:52
Donnerstag	05:52 - 17:52
Freitag	05:52 - 21:52
Samstag	07:52 - 21:52
Sonntag	07:52 - 19:52

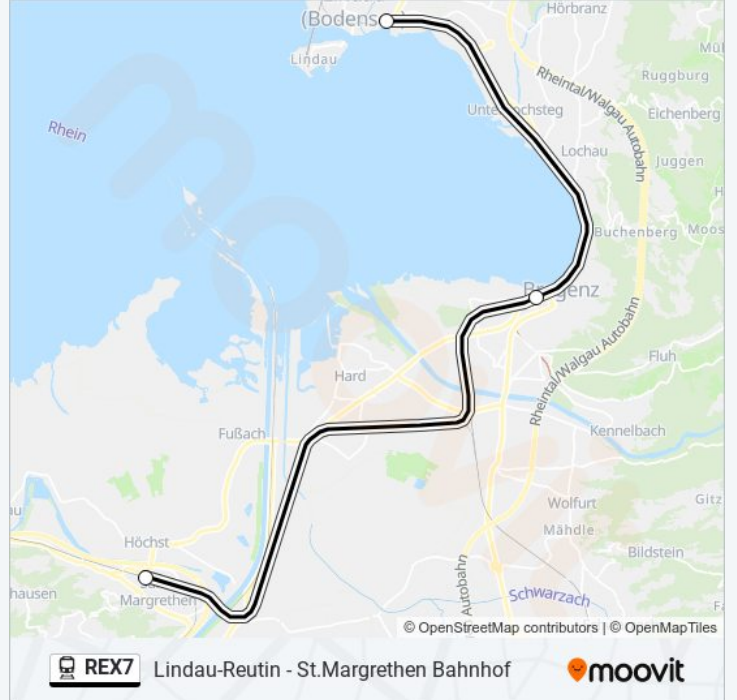
Bahnlinie REX7 Info

Richtung: Romanshorn Bahnhof

Stationen: 3

Fahrtdauer: 17 Min

Linien Informationen:



Bahnlinie REX7 Offline Fahrpläne und Netzkarten stehen auf moovitapp.com zur Verfügung. Verwende den Moovit App, um Live Bus Abfahrten, Zugfahrpläne oder U-Bahn Fahrplanzeiten zu sehen, sowie Schritt für Schritt Wegangaben für alle öffentlichen Verkehrsmittel in Österreich zu erhalten.

© 2024 Moovit - Alle Rechte vorbehalten